

A1: PROGRAMMA SVOLTO, ARGOMENTI DI MAGGIOR RILIEVO E COMPITI PER LE VACANZE

CLASSE: 4LL (Liceo linguistico)

MATERIA: Scienze Naturali

DOCENTE: D'Alì

1) **PROGRAMMA SVOLTO NELL'ANNO SCOLASTICO 2022/2023**

- Soluzioni.
- Molarità.
- Solubilità.
- Polarità.
- Acidità e basicità.
- Acidi e basi deboli.
- Classificazione e descrizione anatomica (tessuti, organi, sistemi, apparati, organismo).
- Cellule staminali.
- Differenziazione cellulare.
- Sangue (citologia ematica).
- Sistema immunitario.

2) **ARGOMENTI DEL PROGRAMMA DI MAGGIOR RILIEVO:**

A PRESCINDERE DAL RIPASSO GENERALE DI TUTTO IL PROGRAMMA SVOLTO SI INDICANO I PUNTI DI MAGGIOR RILIEVO CHE OGNI STUDENTE DEVE RIPASSARE.

- Polarità.
- Acidità e basicità.
- Cellule staminali.
- Differenziazione cellulare.

AGLI STUDENTI CHE HANNO LA SOSPENSIONE DEL GIUDIZIO E' RICHIESTO UNO STUDIO APPROFONDITO DEGLI ARGOMENTI INDICATI, AL FINE DI COLMARE LE LACUNE MANIFESTATE AL TERMINE DELL'ANNO.

- Classificazione e descrizione anatomica
- Cellule staminali
- Sangue
- Sistema immunitario

CLASSE: 4LL

MATERIA: Scienze Naturali

DOCENTE: D'Alì

1) **COMPITI PER LE VACANZE ESTIVE (PER TUTTI GLI STUDENTI DELLA CLASSE)**

Letture del libro "Genetic roulette" (2007)

2) **GLI STUDENTI CON SOSPENSIONE DEL GIUDIZIO SONO TENUTI A SVOLGERE, OLTRE AI COMPITI DI CUI SOPRA, ANCHE I SEGUENTI ESERCIZI.**

Svolgere uno studio approfondito dei seguenti argomenti:

- Classificazione e descrizione anatomica
- Cellule staminali
- Sangue
- Sistema immunitario